No. 1

30Wスーパーメガホン TW-9200

口径寸法 φ350mm 全長寸法 537mm

使用電源 乾電池 R20PU(単一形)×10外部電源使用 DC10~16V(12Vバッテリー)

電 圧 範 囲

定格出力30W最大出力45W

通 達 距 離 音声:約800m ホイッスル:約800m (JEITA)電池持続時間 音声:約22時間 ホイッスル:約90分 (JEITA)

総合周波数特性 500Hz~5kHz(偏差26dB以内)

ホイッスル 基本周波数 約2.4 k H z 変調周波数 約20 H z

周 波 数

ンテナ

ア

外 部 入 カ ー20dBV(10kΩ)不平衡 ワイヤレス兼用音量調節器付

受信方式 PLL制御ダブルスーパーヘテロダイン方式

受信周波数 322.025MHz~322.150MHz、322.250MHz~322.400MHz (25kHz間隔 13波中1波)

ホイップアンテナ

受 信 感 度 20dBμV

外装ホーンマウス (アルミニウム)マンセル 10 Y 9 / 1近似色 ホワイト本体ケース (ASA樹脂)マンセル 10 Y 9 / 1近似色 ホワイト

本体ケース (ASA樹脂) マンセル 10Y9/1 近似色 ホワイト 本体上面パネル (ABS樹脂) マンセル N1 近似色 ブラック

スタンド取付 W3/8 ね じ 寸 法

質 量 約3.5 kg(乾電池を除く)

付 属 品 2極大形単頭プラグ×1、チャンネル設定用ドライバー×1、取扱説明書(保証書付)×1

特 徴 ・ 用 途 単一乾電池10個を使用する堅牢な大形ハイパワーメガホンです。

外観は耐候性に優れるASA樹脂を採用しています。

スピーチ効果を高め、ハウリングが起きにくい設計で、しかも脱着式マイクロホンに電源スイッチと音量調節器が組み込まれ、肩掛け使用時に片手操作ができ、使いやすく機動性に優れています。水晶制御PLLシンセサイザー方式のワイヤレスチューナーと外部入力ジャックが備えられていますので、ワイヤレスマイクロホンと携帯用ラジオや小形テープレコーダーなどの接続で、マイクとともにミキシング放送ができます。

また、スタンドに取付が可能で別売のスピーカースタンドST-22に取り付けて使用できます。 別売のシガーライタープラグ付外部電源コードLD-9200をシガーライターソケットに接続することにより、車のバッテリー(DC12V、マイナスアース)からも電源を供給できます。 選挙街頭演説、観光案内、集会、スポーツ大会等の携帯拡声器に好適です。

No. 2の外観図と合わせてご覧ください。

営業AA03

